



MA500-1A - MA500-3A

Tournevis dynamométriques réglables avec échelle dans fenêtre de visualisation, sécurisé ESD









DÉTAILS SUR LE PRODUIT

- Mécanisme de débrayage qui évite le sur-serrage
- Échelle simple en cN.m
- Plage couvrant des valeurs de couple comprises entre 10 cN.m et 450 cN.m
- Mesure du couple uniquement en serrage. Peut être utilisé en desserrage sans affecter le mécanisme interne
- Précision de $\pm 6\%$ en serrage
- Le système de déclenchement mécanique génère deux avertisseurs : tactile et sonore
- Équipé d'un ressort non-magnétique du support d'embout 1/4 6 Pans, pour éviter de détériorer tout équipement ou composant dans les applications électroniques
- Manche 3 lobes tout en métal
- Utilisation facile
- Échelle bien lisible
- Les tournevis dynamométriques Lindström sont confortables, grâce à leur forme ergonomique et à une prise en main anti-dérapante
- Ils sont idéaux pour les applications flexibles, ainsi que pour un usage intensif
- Livré dans un étui brochant ajustable semi-transparent.
- Livré avec un certificat de conformité d'usine suivant les normes internationales
- Norme : ISO 6789/IEC61340-5-1
- Sécurisé ESD (IEC 61340-5-1 et EN 100015-1)
- Fabriqué aux États-Unis









ATTRIBUTS DU PRODUIT







Produit: MA500-1A

	16-80 cNM		20-200 ozf.in		
	1/4 in		1 cNM	A	138 mm
A	5.43 in	B	18.2 mm	B	0.72 in
C	28 mm	C	1.10 in	D	9.6 mm
D	0.38 in		0.2 kg		

Produit: MA500-2A

	40-200 cNM				3-15 lbf·in
	1/4 in		2 cNM	A	157 mm
A	6.18 in	B	18.2 mm	B	0.72 in
C	28 mm	C	1.10 in	D	9.6 mm
D	0.38 in		0.26 kg		

Produit: MA500-3A

	90-450 cNM				5-40 lbf·in
	1/4 in		5 cNM	A	171 mm
A	6.73 in	B	18.2 mm	B	0.72 in
C	32 mm	C	1.26 in	D	9.6 mm
D	0.38 in		0.308 kg		